

MÓDULO III – TURMA FEVEREIRO 2019

Início – 19 de Agosto de 2019

19:20h às 22:50h

	Disciplina	H/A	Períodos	Noites	Professor	
3.01	Programação Orientada a Objetos I	60h	60	15	Rodrigo Schieck	Terça Feira
3.02	Banco de Dados I	40h	40	10	Rodrigo Schieck	Quarta Feira
3.03	Segurança da Informação	30h	30	8	Denis Faoro	Segunda Feira
3.04	Redes de Computadores II	40h	40	10	Denis Faoro	Quinta Feira
3.05	Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	70h	70	18	Rodrigo Schieck	Sexta Feira

AGOSTO 2019 – MODULO III						
D	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
25	26	27 Segurança da Informação	28 Banco de Dados I	29 Redes de Computadores II	30 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	31 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (EAD)

SETEMBRO 2019 – MODULO III						
D	S	T	Q	Q	S	S
1	2 Programação Orientada a Objetos I	3 Segurança da Informação	4 Banco de Dados I	5 Redes de Computadores II	6 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	7 Banco de Dados I (EAD)
8	9 Programação Orientada a Objetos I	10 Segurança da Informação	11 Banco de Dados I	12 Redes de Computadores II	13 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	14 Programação Orientada a Objetos (EAD)
15	16 Programação Orientada a Objetos I	17 Segurança da Informação	18 Banco de Dados I	19 Redes de Computadores II	20 FERIADO	21 Redes de Computadores II (EAD)
22	23 Programação Orientada a Objetos I	24 Segurança da Informação	25 Banco de Dados I	26 Redes de Computadores II	27 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	28 Segurança da Informação (EAD)
29	30 Programação Orientada a Objetos I					

OUTUBRO 2019 – MODULO III						
D	S	T	Q	Q	S	S
		1 Segurança da Informação	2 Banco de Dados I	3 Redes de Computadores II	4 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	5 Programação Orientada a Objetos (EAD)
6	7 Programação Orientada a Objetos I	8 Segurança da Informação (AV. CUM.)	9 Banco de Dados I	10 Redes de Computadores II AV. CUM.	11 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	12 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (EAD)
13	14 FERIADO	15 Programação Orientada a Objetos I	16 Banco de Dados I	17 Redes de Computadores II	18 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	19 Programação Orientada a Objetos (EAD)
20	21 Programação Orientada a Objetos I (AV. CUM.)	22 Programação Orientada a Objetos I	23 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	24 Redes de Computadores II AV. CUM.	25 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	26 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (EAD)
27	28 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	29 Banco de Dados I AV. CUM.	30 Programação Orientada a Objetos I	31 FERIADO		

NOVEMBRO 2019 – MODULO III						
D	S	T	Q	Q	S	S
					1 FERIADO	2
3	4 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	5 Programação Orientada a Objetos I	6 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	7 Programação Orientada a Objetos I AV. CUM.	8 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos	9 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (EAD)
10	11 Análise e Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (AV. CUM.)	12 RECUPERAÇÃO (Todos Componentes)	13 Conselho de Classe (MOD III)			